Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/920,470	MILLER ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

Allowed ÷ Restricted

Non-Elected

I interference

Michael C Maskulinski

A Appeal
O Objected

2113

Cla	aim	Date							1		
Oii	1	 								┨	
Final	Original	1/25/05									
	1	=	Π		Г	Г		Π			1
	1 2 3 4 5		Π					Π			
	3	=									
	4	=	П					П]
	_5	=									
	6 7										
	7	=									
	8	=		L				<u> </u>	L	L	
	9	1		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$				_		
	10	V			<u> </u>			_			
	11	1	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ᆫ	ļ_	_	1
	12	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	1
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	₩	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	⊢-	\vdash	1
<u> </u>	14	=	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
ļ	15	=	<u> </u>				-	-	-	\vdash	1
	15	├	 	 	├-	├	 		├	 	1
	17	-		├-	├		<u> </u>	 	 		┨
	10	_	\vdash	⊢	┢	┢	┝	-	⊢	┡	┨
	19		\vdash	<u> </u>	┝	-	⊢	┝		H	
	20	H	_	⊢	⊢	⊢	├	-	⊢	⊢	١.
	22	-			-			-	⊢	├	l
	22	-	-	-		-	_		┢	├-	ł
	24	-	-		├	├	├	⊢	├	 	ł
	25	-		-		-	\vdash	┢	╁	-	ł
	26	-	_		├	-	┢	┢	╌	-	ł
	27										1
	28				T		Н	Т	\vdash	┢	1
	29	<u> </u>			\vdash	_		Ι	T	İ	1
	23 24 25 26 27 28 29 30	Ė									1
	31 32										1
	32										1
	33]
	34 35										
	35										•
otag	36				<u></u>			<u> </u>			
	37	_		<u> </u>							
\vdash	38			<u> </u>			_			_	
	39	<u> </u>		<u> </u>		_	_		<u>. </u>	<u> </u>	l
	40			_	<u> </u>	<u> </u>			_		
	41				-				_	┡-	
	42 43	\vdash		-				├			
 	44	\vdash		-		<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	45	\vdash				-	_	\vdash	\vdash	\vdash	
-	46	Н			-	\vdash		 	\vdash	-	
 	47	\vdash		_	-	-	-		-	-	
	48	\vdash	_		\vdash	\vdash	_	\vdash	H	\vdash	
	49	\vdash	_		H	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	50	\vdash	_		\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	
								L			

Cla	im	T .				Date	 e			
				1	_	T				
Final	Original									
	51 52									
	52									<u> </u>
	53	I								
	54		Ī							
	54 55						Г			
	56	Γ			·					
	57	Г		П	Г				Г	
	58							Г		
	59					Г		Γ		
	60									
	61									
	61 62 63	Г		Γ	Г	Г				
	63	Г	T -	Г	Г	Π				Π
	64	Г	Ι_	П	Г	Г	Π	Г		Π
	64 65		П	Г					Γ	П
	66	Ι		Г			П			Г
	67	\vdash	_					T	ļ	
	68		Г							
	69 70						Т			
	70						T			
	71									
	72									
	72 73 74					T				
	74									
	75			Г						
	75 76			Г						
	77									
	78 79									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85						L	L		
	86		L							
	87	\Box								
\Box	88	$oxedsymbol{oxed}$				L			<u> </u>	L
	89									oxdot
\coprod	90						L_	L		L
\Box	91	Ш	L_	_		Ш	_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	92	<u> </u>	L_				$oxed{oxed}$	L	L_	L_
	93		Ш			<u> </u>	L	Ш	<u> </u>	Ш
	94		Ш				L		L.	L
	95	<u> </u>	Ш	$oxed{oxed}$		Щ	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash \dashv$	96	Щ	Ш			oxdot	Ь.	Щ.	<u> </u>	_
\sqsubseteq	97	ш				Ш	_			Ш
$\sqcup \sqcup$	98	Ш						_	_	ļ.,,
	99	Щ			_	Ш	\vdash		Ь	
	100		لــا			Ш	Ш			

Final	101 102 103					Date				
Final						l	İ	1	I	
	101									
	102	-	<u> </u>	\vdash			\vdash			
	102					Г		T	Т	П
	103				Π					
	104									
	105 106				L	L		L	L	
\sqcup	106		L_	L	L_		L	_	_	_
	107				ļ		_	_	_	Щ
	108				<u> </u>			_		L
\vdash	109 110	\vdash	\vdash							H
$\vdash \vdash \vdash$	111		\vdash					\vdash	-	
\vdash	112	\vdash	-	-	-	_	-	-	\vdash	\vdash
$\vdash \vdash$	113	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	114		\vdash	 	Т	Г	┢	一	Т	П
	114 115		Г			Г				
	116 117									
	117									
	118			<u> </u>						
\sqcup	119	<u> </u>		L	L	_	_	_	_	\square
$\sqcup \sqcup$	120	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	\square
igwdapprox ig	121	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	$\vdash \vdash$
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	\vdash	_	L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	\vdash
	123		_	├	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	125	\vdash		-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	126	_	_	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	H
	127							<u> </u>	_	
	128	_				_				
	129									
	130									
	131									
	130 131 132							L_	L	Ш
	133 134				L.	<u> </u>	_	_	L	$\vdash \vdash$
	134	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	Щ
	135 136	<u> </u>	_	<u> </u>	-	-	-	\vdash	_	Н
 	137	\vdash				-	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
	138	-	_	\vdash	_	-	\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	138 139	Н	-	Н	_		Н	\vdash	Н	
	140		Т				Г	Т	Т	
	141									
	142									
	143									
	144				_	_				Ш
<u> </u>	145				<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	Щ
	146	Ш			_	L.	H	<u> </u>		Щ
	147			_	_	_	_	\vdash	ļ	\sqcup
\longrightarrow	148		_		_		_	-	\vdash	Н
	149 150	\vdash		-		_				
LL	130					۰.				لـــا